

**Образец индивидуального задания по практике
по практике «Учебная клиническая практика (помощник медицинской
сестры)»
для обучающихся по образовательной программе
специальности 30.05.01 Медицинская биохимия,
(уровень специалитета),
форма обучения очная
на 2023-2024 учебный год**

ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ

для формирования компетенций, установленных рабочей программой
учебной практики Учебная клиническая практика
« Помощник медицинской сестры»
студента _____ курса _____ группы медико-биологического факультета
специальности «Медицинская биохимия»

(Ф. И. О. обучающегося)

Срок прохождения практики:
распредоточенная часть (1 ЗЕТ/36 часов) - с _____ по _____ года.

База прохождения практики:
«*стационарная*» часть – кафедра внутренних болезней;

Руководитель практики от ВолгГМУ: Косивцова Марина Александровна
контактный телефон 89195481379

СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Порядок проведения практики:

- 1) Продолжительность практики 4 дня (36 час./ 1 з.е.)
- 2) Студент работает в качестве помощника медицинской сестры под руководством ответственного за практику; руководитель практики корректирует и контролирует его деятельность.
- 3) Приступая к прохождению практики, студент должен ознакомиться с правилами внутреннего распорядка предприятия (организации, учреждения), пройти инструктаж по технике безопасности.
- 4) Студент ведет дневник с ежедневными записями о проделанной работе.
- 5) Практика завершается промежуточной аттестацией, время которой устанавливается графиком учебного процесса.

Цель практики: профессионально-практическая подготовка будущих специалистов по специальности «Медицинская биохимия», ориентированная на углубление теоретической подготовки и закрепление практических умений и компетенций по уходу за больными, ознакомление с организацией работы лечебно-профилактических учреждений с условиями работы младшего медицинского персонала.

Задачи практики:

- получение практических навыков по уходу за больными;
- получение практических навыков, входящих в компетенции палатной и процедурной медицинской сестры;
- ознакомление студентов с режимом работы лечебно-профилактических учреждений;

- изучение деонтологических и этических норм поведения с больными, родственниками и коллегами.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРАКТИКИ

Во время учебной клинической (помощник медицинской сестры) студент должен **получить навыки (опыт деятельности)**:

- ✓ общения с пациентом и/или его родственниками, соблюдая деонтологические нормы и принципы;
- ✓ ухода за больными, в том числе за тяжелобольными и агонирующими больными;
- ✓ оказания доврачебной помощи больным с учетом их возраста, характера и тяжести заболевания.

По окончании прохождения учебной практики по получению первичных профессиональных умений и навыков: «Учебной клинической практики (помощник медицинской сестры)» **студент должен знать:**

- ✓ работу медицинской сестры терапевтического профиля и выполнения манипуляций по уходу за больными;
- ✓ работу среднего медицинского персонала и выполнения манипуляций среднего медицинского персонала;
- ✓ работу процедурного медицинского персонала и выполнения манипуляций и процедур среднего медицинского персонала;
- ✓ порядок выписки, хранения, учета и назначения медикаментов (сильнодействующих, наркотических, дорогостоящих);
- ✓ понятие общего ухода за больными;
- ✓ основы биоэтики и деонтологии при уходе за больными;
- ✓ общие принципы оказания первой медицинской помощи;
- ✓ методы общего ухода за больным терапевтического профиля;
- ✓ виды санитарной обработки больных;
- ✓ особенности наблюдения и ухода за больными с заболеваниями различных систем организма;
- ✓ правила обращения с трупом.

студент должен уметь:

- ✓ оказывать неотложную помощь на догоспитальном этапе при острых заболеваниях и ургентных состояниях;
- ✓ правильно оформлять медицинскую документацию;
- ✓ произвести санитарную обработку больного при поступлении в стационар и в период пребывания в стационаре, смену нательного и постельного белья больного, обработать пролежни;
- ✓ осуществлять уход за больными различного возраста, страдающими заболеваниями различных органов и систем, транспортировку;
- ✓ измерять температуру тела, суточный диурез, собирать биологический материал для лабораторных исследований, проводить антропометрию, различные виды клизм, проводить кормление больных;
- ✓ измерять АД, производить подсчет ЧСС, пульса;
- ✓ регистрировать ЭКГ;
- ✓ осуществлять дезинфекцию и предстерилизационную подготовку медицинского инструментария, материалов и средств ухода за больными;
- ✓ проводить закапывание капель в глаза, промывание глаз, умение заложить глазную мазь за нижнее веко из тюбика и глазной палочкой;
- ✓ проводить подачу судна, мочеприемника, их дезинфекцию;
- ✓ разложить и раздать лекарственные препараты;
- ✓ проводить втирания, растирания, смазывания кожи лекарственными средствами;
- ✓ проводить подкожные, внутримышечные инъекции, уметь оказать помощь при возникновении осложнений после инъекций;

- ✓ заполнять системы для внутривенного капельного введения лекарственных веществ;
- ✓ проводить внутривенные инъекции;
- ✓ осуществлять постановку горчичников, местного согревающего компресса;
- ✓ приготовить и подать грелку больному;
- ✓ приготовить и подать пузырь со льдом больному;
- ✓ провести катетеризацию мочевого пузыря мягким катетером;
- ✓ наложить резиновый жгут на плечо.
- ✓ проводить комплекс первичных реанимационных мероприятий;
- ✓ констатировать смерть.

1.4. Требования к результатам освоения практики.

В результате прохождения практики обучающийся должен сформировать следующие компетенции:

ОК-7	способность использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций
ОПК-2	способность и готовностью реализовать этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности
ОПК – 8	готовность к обеспечению организации ухода за больными
ПК-1	способность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания
ПК-2	способность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях
ПК-4	готовность к проведению лабораторных и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания
ПК-5	готовность к оценке результатов лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания
ПК-7	готовность к обучению на индивидуальном и популяционном уровнях основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных физиологических показателей, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний
ПК-8	готовность к просветительской деятельности по устранению факторов риска и формированию навыков здорового образа жизни

РАЗРАБОТАНО:

Руководитель практики от организации,
осуществляющей образовательную
деятельность (от ВолгГМУ)

(подпись)

Утверждено на заседании УМК медико-биологического факультета
(протокол № ___ от _____ г.).

Декан _____ Т.С. Дьяченко
(подпись)

Индивидуальное задание принято к
исполнению

(Ф. И. О. обучающегося)

(подпись обучающегося)

« ____ » _____ 20__ г.

Студентом в полном объеме реализовано индивидуальное задание практики.
Получен комплекс знаний, умений и навыков, формирующих компетенции
программы практики.

Руководитель практики от
организации, осуществляющей
образовательную
деятельность (от ВолгГМУ)

« ____ » _____ 20__ г.

Рассмотрено на заседании кафедры внутренних болезней «27» мая 2023 г.,
протокол №10

Заведующий кафедрой



М.Е.Стаценко